

Grzechotka 1/2"

532-2K



Art. nr **13121020**

GTIN **4018754337538**

Model **532/1**



Oznaczenie.

Grzechotka 1/2 RSW.10° Dł.497mm

Właściwości.

- solidna i trwała grzechotka dwustronna
- z długim uchwytem do lepszego przenoszenia siły
- nadaje się do nasadek z zabierakiem kwadratowym 1/2"
- odwracalna prawo/lewo
- 36 zębów
- blokada kulkowa zapewnia bezpieczne mocowanie nasadek
- nieskomplikowane odkręcanie mocno dokręconych śrub
- ergonomiczny, dwukomponentowy uchwyt zapewniający wygodną i bezpieczną obsługę
- wykonana ze stali chromowej
- odporna na korozję, chromowana
- ISO 1174

Zalety.

Dłuższe ramię dźwigni umożliwia lepsze przenoszenie siły podczas dokręcania śrub.

Solidne 36-stopniowe ząbkowanie niezawodnie wytrzyma duże obciążenia.

Dwukomponentowy uchwyt ma ergonomiczny kształt, jest antypoślizgowy i odporny na działanie oleju i Skydrolu, co zapewnia bezpieczną i niemęczącą pracę.

Wbudowana dźwignia zapewnia szybkie i łatwe przetaczanie między obrotami w prawo i w lewo.

Smukła konstrukcja głowicy grzechotki umożliwia łatwy dostęp do trudno dostępnych śrub i nakrętek.

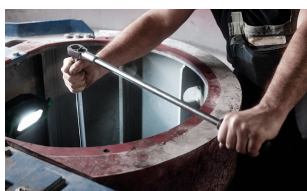


Najważniejsze cechy produktu.



Idealna do ciągłego stosowania.

Grzechotka jest kuta z wysokiej jakości stali stopowej chromowej i dodatkowo chromowana, co zapewnia jej wysoką stabilność i odporność nawet przy ciągłym użytkowaniu. Jest przeznaczona do precyzyjnego i bezpiecznego ciągłego użytkowania w warsztatach samochodowych lub pojazdów użytkowych, na montażach i w przemyśle.



Do miejsc trudno dostępnych.

Nasza odwracalna grzechotka z długim punktem obciążenia siły jest idealna do pracy przy trudno dostępnych punktach śrub. Umożliwia lepszą transmisję mocy podczas dokręcania śrub.



Prosta i niezawodna funkcja przelączenia.

Zagłębiona dźwignia przelącznika umożliwia łatwą zmianę kierunku jazdy, nawet jedną ręką.

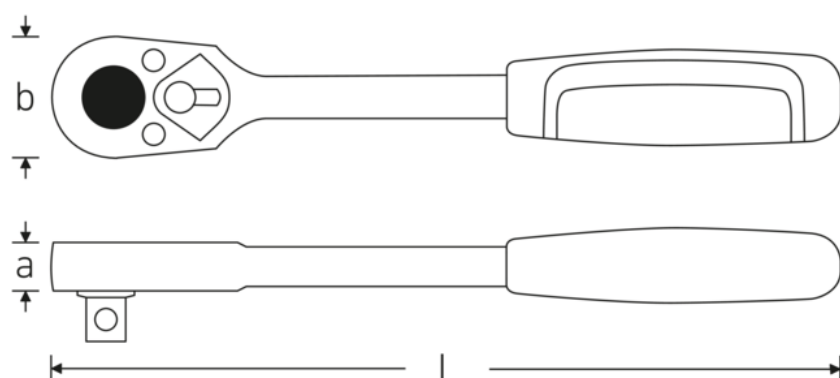
Technologie i właściwości użytkowe.



2-komponentowy uchwyt

Nasz 2-komponentowy uchwyt jest antypoślizgowy i ma ergonomiczny kształt. Jest odporny na oleje, smary, paliwa, płyny hamulcowe i Skydrol.

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

Kwadrat wyjściowy zewnętrzny (cale)	1/2
Długość mm (L)	497 mm
Szerokość mm (b)	41 mm
a	37,6 mm
Liczba zębów	36
Kąt roboczy	10 °
DIN	DIN 3120 / ISO 1174
Stop	Stal stopowa chromowa

Dane logistyczne.

Art. nr	13121020
GTIN	4018754337538
Waga (g)	980 g
Objętość (w opakowaniu, dm3)	0.75544 dm3
Standard pakowania	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Nr taryfy celnej	82042000
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Głębokość mm (IFS)	497
Szerokość mm (IFS)	40
Wysokość mm (IFS)	38
Waga (brutto, kg)	0,980
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,008
Długość (w opakowaniu, mm)	497
Szerokość (w opakowaniu, mm)	40
Wysokość (w opakowaniu, mm)	38

Warianty.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
13121010	532	Grzechotka 1/2 RSW.10° Dł.380mm	4018754177837

13121020	532/1	Grzechotka 1/2 RSW.10° Dt.497mm	4018754337538
13121030	532/2	Grzechotka 1/2 RSW.10° Dt.612mm	4018754337545

GTIN.



Akcesoria (dla).



03501075
Klucz płasko-oczkowy
Crowfoot Heavy Duty



03501076
Klucz płasko-oczkowy
Crowfoot Heavy Duty



13030005
Rozszerzacz



13030002
Reduktor



03501064
Klucz płasko-oczkowy
Crowfoot Heavy Duty



13180010
Uchwyt do bitów



03501069
Klucz płasko-oczkowy
Crowfoot Heavy Duty



03501072
Klucz płasko-oczkowy
Crowfoot Heavy Duty



03501074
Klucz płasko-oczkowy
Crowfoot Heavy Duty

Części zamienne, części zamienne do.



19040030
Zestaw części
zamiennych do
grzechotki



19040000
Zestaw części
zamiennych do
grzechotki

Obrazy.

